ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) **ISSUING CLASSIFICATION** ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)
SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) CLASS SUBCLASS CLASS INTERNATIONAL CLASSIFICATION 1 1

\mathbb{H}	\bot	<u> </u>	ļ						_				L			_			┸											_	· .		
	_	1						لـــا	<u> </u>				Ļ	ND	FY	OF	Ci	Â		ntir	uec	o t	n is	BUB	Slip	in:	sid	e F	lle	Jag	ke	<u>t </u>	
													Ca	nce	led		Ů.	N.					-elec		Α.				Apı	peal	l		
= Allowed + Claim Date					Claim			Re	Restricted			Data				••••	inte 1		O Objected														
					168	Г	ī	┌┤┞			$\neg \neg$		111		Γ	Date			$\overline{}$			Claim		Date							_		
Orbinal		1									Final	Original		•									Final	Original									
		L				I	L]		51	L					П	Ш			į		101									
H		╀	Н	-	Н		┝	├-	L	1	\vdash	52 53	L	⊢	<u> </u>	-	_	Н	<u> </u>	<u> </u>	╀		<u> </u>	102 103	Н	-	_	Щ	L	ļ	Ш	ሥ	L
H		╀	Н	-	Н	-	⊢	⊢	┝	1	-	54	┝	⊢	-	H	-	Н	<u> </u>	┢	Н		\vdash	104	Н	\dashv	-	Н	Н	⊢	Н	Н	L
1		╁	Н	-	Н	Н	-	\vdash	┢	1	\vdash	55	H	\vdash	-	\vdash	┢	Н	-	┢	Н	İ	H	105	\vdash	-	-	Н	Н	┝	Н	H	┝
1	5	T	Н						1	1	\vdash	56	Т								Н		Н	106		┪	_		-	Т	Н		r
										1		57												107									
												58				П		П			П			108									
1		\vdash	Щ	4	Ц	Ш	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	L	1	\vdash	59	L	L	_	\vdash	<u> </u>	Ш		_	Ш		Ш	109	Ц	_	_	Щ	Щ	Щ	Ш	\sqcup	L
1	- 1	\vdash	Н	-	Щ	Щ	<u> </u>	-	-	l	\vdash	60 61	Ι-	H	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н		\vdash	Н		Н	110	\dashv	-		Н	Н	Н	Н	Н	H
H 1		\vdash	Н	\dashv	\dashv	Н	┝	\vdash	-	l	-	62	Н	├	-	 	H	\vdash	_	┢	Н		Н	112	-	\dashv	-	\dashv	H	Н	Н	Н	H
1		┢	Н	\dashv	Н	Н	-	Н	\vdash	l	\vdash	63	Н	\vdash		-	H	Н		┢	Н		-	113	\dashv	7	_			Н	Н	М	H
1		1	H	\dashv		Н	Т		Г	1		64	Н	Г	Т	\vdash	М	П		Г	Н		П	114	T				П		П		Г
										1		65												115									L
]		66												116		\Box							
			П						L			6									Ш		Ш	117	\Box	4				L	Ш	ш	L
		1	Ц	_			L	Щ	<u> </u>		<u>_</u>	8					Ш			<u> </u>	Ш		Н	118 119	_	4	4	Щ	<u> </u>	Н	Н	Н	L
1 2		-	Н	\dashv	\dashv	-	<u> </u>	Н	⊢		\vdash	69 70	_			ш	-	-		\vdash	Н		Ͱ	120		\dashv	\dashv	\vdash	-	Н	Н	Н	┝
1 2		\vdash	Н	-	\dashv	-	H	\vdash	├		-	71	Н				Н	\dashv		-	Н		Н	121	\dashv	\dashv	┥	\vdash	-	-	H	Н	┝
1 2		╁	Н	-	\dashv	Н	-	-	-			72	_	-	H		-				Н		Н	122	_		7		_		П	Н	H
1 2		Н	H	_	\neg	=	_	-	-			73		_			Н		_		П		Н	123	\neg	\neg	╛						
12	4		П	┪			Г		<u> </u>	١		74												124	\Box	\Box							
2]		75											Щ	125	$ \bot $	4	_	\Box	Ш	Ш	Ш	Ш	L
2			Ц					L	L	l	\vdash	76			Ш.		Щ			<u> </u>	Ш		Н	126		-	4				Н	Н	⊢
2		↓_	Ш	_	Щ	Ш	L	_	_	ł	-	77 78	L.	_			\vdash	\dashv		<u> </u>	\vdash		Н	128		-+	-	-	-	-	Н	Н	┝
2		⊢	Н	_	Н	Н	⊢	H	-	ł	-	79	Н	H	_		⊢	\vdash	\dashv	\vdash	Н		Н	129	┪	-+	\dashv	Н	_	-	Н	Н	┢
1 3		╀	Н		\dashv	Н	┝	Н	\vdash	ł	\vdash	80	-	\vdash			\vdash	\dashv	_	_	Н		H	130	ヿ	_	┪			П	П	П	Г
1 3		┼~	Н	-1	\neg		H	H	┪	1		81		П			П				П			131									
3	2	1	П				Г			1	Г	82												132		\Box						Ш	Ш
3		L										83					Ш				Ш		\sqcup	133	_	\dashv	4	_	Ц	Ц	Н	Н	<u> </u>
3		\Box	Ш				L	L	L	l	\vdash	84	L	ļ	_	Ш	Щ		_	Н	Н		Н	134		\dashv	-	-	Н	Н	⊢┤	Н	-
L	5	↓_	Ш	_	Щ	Н	L	\vdash	\vdash	l	\vdash	85 86	-	\vdash	_	μ,	\vdash	\vdash	_	H	$\vdash \vdash$		Н	136	+	+	┥	-	\dashv	Н	Н	Н	۲
3		╀	Н		Н	\vdash	⊢	├	┝	ł	\vdash	87	Н	-	_	H	Н	\vdash	-	Н	H			137	一	\dashv	1	\dashv	ᅥ	Н	\Box	Н	Т
13		╁	Н	\dashv	Н	Н	├	\vdash	╁	1	\vdash	88	Н	H	_	Н	Н		\exists		Н			138	J								
13	_	+	Н	ᅥ	Н	Н	\vdash	Т	┢	1		89	П	Г										139	\Box	I					П		Ĺ
	 	1	П]		90									П		Ш	140	_	-4	4	4	_	Ш	Н	\vdash	 -
		L										91				\Box	\sqcup	\Box		<u> </u>	Ш		Н	141	4	\dashv		-	\dashv	-	⊢┥	\vdash	\vdash
1 L	2	\Box	Ш				L	L	_	1	<u>_</u>	92	_	L	_	<u> </u>	Н	\dashv	_	<u> </u>	H		\vdash	143		-+	-	ᅱ	Н	Н	⊢┤	Н	\vdash
	3	╄	Н	Ц	Ц	<u> </u>	H	\vdash	-	1	\vdash	93 94	H	H		-	\vdash	\vdash	_	\vdash	$\vdash\vdash$		\vdash	144		\dashv	-	\dashv	Н	Н	H	Н	Т
	5	+	Н	\dashv	Н	Н	\vdash	-	\vdash	1	\vdash	95	-	\vdash	—		H	\dashv	-	-	H			145	ヿ	+	┪	\dashv	П				
	6	+-	┝╌┤	\dashv	Н	Н	Η-	\vdash	-	1	\vdash	96	Н	\vdash	_	Н	Н	\dashv		Т	П		П	146			╗						
1		+	Н	\dashv	Н	Н	┢═	H	\vdash	1	\vdash	97	Г	Г										147	\Box						口		
	8	1	Н	\dashv	Н	М	Г	Г		1		98												148	_	_	_	Ц	Ш	Щ	Н	Ш	\vdash
	9	Τ	П									99					\Box				Ш		Ш	149	\dashv	-	4	Ц	_		Н	Н	-
_ 5	0	L							匚	}		100		L	Ļ	ليا		لبِا	Ļ	Ļ.,	ليا		لِيا	150	لِــا						ш	لب	L
\ <u> </u>						lf	m	ore	tha	חו	150	cla	ims	or	9 a	ectic	ons	sta	pie	ad	aitic	Sno	u SN	eet	ner	8							